Issue Classification

Application No.	Applicant(s)	
10/602,504	DOERNER ET AL.	
Examiner	Art Unit	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ļ		
Michael La Villa	1775	

ORIGINAL						SSUE CLASSIFICATION  CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
428 670					428	678	213	693									
INTERNATIONAL CLASSIFICATION					365	158											
В	3	2	В	15/01	360	313	324.1	324.2									
В	3	2	В	15/04													
В	3	2	В	15/18													
G	1	1	В	5/39													
G٠	1	15	С	11/15													
(Assigtant Examingr) (Date)					)	Mod	lael (	avilla	Total Claims Allowed: 2								
(Legal Instruments Examiner) (Date)					[9-0√ Date)	(Prii	mary Examiner	U/18/0	O Print C	O.G. Print Fig. 5							

Claims renumbered in the same order as presented by applicant											□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Fiñal	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
<u> </u>	1	3 - 1		31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122	14.1		152			182
-	3	- 1		33	1. m. Ho		63			93	2.0		123			153			183
	4			34			64			94			124			154	28		184
	5			35			65	1.		95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68	7.5		98	2		128			158			188
- 0	9			39	E # * .		69			99			129			159			189
	10	11.5		40			70	- [		100			130	1		160			190
	11			41	6 - 45		71			101			131	16 % M . M		161			191
-	12	1200 2		42			72			102			132	3		162			192
	13			43			_73			103			133	100		163			193
-	14			44			74	ar et		104	45 P		134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16			46			76		_	106	Fig.		136			166	44.5		196
	17			47	HW.		77			107			137			167	1-32-1		197
	18			48			78	- 10 mg		108			138			168	-94 A		198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
<u> </u>	21	<u> </u>		51			81			111			141			171			201
	22	*		52			82			112			142			172	0		202
	23			53			83			113			143	No. 1		173			203
	24			54			84			114			144			174			204
<b>—</b>	25	L		55			85			115	130		145			175			205
<b></b>	26	- 1-1		56			86			116			146			176			206
<b></b>	27	·		57			87	- III [		117			147			177	-	•	207
	28			58			88	1 4 E		118			148			178			208
<b>  </b>	29			59			89	, <u>.</u>		119			149			179			209
	30			60	111		90			120			150			180			210